

12C 安全帯(林業用)

主として林業の枝打ち作業用に開発された安全帯です。ロープの芯にワイヤを燃り込んで枝を打ち落とす際の刃物の接触を考慮しています。補助ベルトには床皮を張っていますので腰当たりがよく、また作業中にベルトがずれにくくなっています。

胴ベルト型安全帯

U字吊専用

ベルトサイズ 45X1200mm

ストラップサイズ 12mmX1900mm
(フック部分含む)

ロープ芯ワイヤ入り、ビニールカバー付

重量 1700g

スチール製バックル

伸縮調整器付



スライドバックル

PAT. U2134764



間違った通し方ができない構造になっています。

誤挿入防止

安全帯にとってバックルは最も重要な部分の一つです。このバックルが正しく通されていないと、安全帯を締めている意味がなくなります。藤井電工の安全帯にはすべて間違った通し方ができない、誤挿入防止タイプが採用されています。また、スライドバックルには緩み防止のためのバネを入れています。

安全帯の用途と使用例

用途 分類	一般高所作業用			柱上作業用		垂直面作業用	傾斜面作業用
	1本つり専用		ハーネス型	U字つり専用	1本つり・U字つり兼用		垂直面用
使用例	ロープ式	巻取り式			補助フック付き		

安全帯の各部名称と長さの表示

胴ベルト型安全帯

L_1 = 胴ベルト長さ
 L_2 = 補助ベルト長さ
 L_3 = ランヤード長さ

ハーネス型安全帯

胴ベルト型安全帯

傾斜面安全帯

垂直面安全帯

安全帯フックの正しい掛け方

	直接掛け	回し掛け	穴掛け(ボルト穴など)
正しい掛け方			
誤った掛け方			

安全帯の廃棄基準

ベルト	<p>摩耗・擦り切れ・切り傷・焼損・溶解</p> <p>3mm(ベルト)・1mm(ストラップ)以上の摩耗・切り傷等があるもの。</p> <p>(ベルト) (ストラップ)</p>	<p>継手のほつれ</p> <p>継手が1箇所以上切断しているもの。</p>
ロープ	<p>切り傷</p> <p>1リード内で7ヤーン以上切れているもの。</p>	<p>摩耗</p> <p>外層ヤーンおよび7ヤーン以上摩耗しているもの。</p>
	<p>キンク・形崩れ</p> <p>キンクしているもの、また7ヤーン以上形崩れのあるもの。</p>	<p>高品・塗料の付着</p> <p>塗料が付着して硬化しているもの、また高品が付着して変色しているもの。</p>
	<p>焼損・溶解</p> <p>7ヤーン以上溶解があるもの。</p>	<p>さつま縮みの抜け</p> <p>さつま縮みが1箇所でも抜けているもの。</p>
バックル	<p>変形</p> <p>変形し、締まり具合の悪いもの。</p> <p>変形 リベット</p>	<p>摩滅・傷</p> <p>1mm以上の摩滅・傷等があるもの。</p> <p>キズ</p>
環類	<p>変形</p> <p>目で変形が確認できるもの。</p> <p>変形 変形</p>	<p>摩滅・傷</p> <p>1mm以上の摩滅・傷等があるもの。</p>
フック	<p>変形</p> <p>外れ止め装置の開閉作動の悪いもの。</p> <p>変形 変形</p>	<p>摩滅・傷</p> <p>1mm以上の摩滅・傷等があるもの。</p>
伸縮調節器	<p>変形</p> <p>目で変形が確認できるもの。</p>	<p>摩滅・傷</p> <p>1mm以上の摩滅・傷等があるもの。</p>
巻取り器	<p>機能不良</p> <p>ストラップの巻込み、引出しができないもの。</p>	<p>損傷</p> <p>ベルト通し環が破損しているもの。</p>

ツヨロン TSLYORON 2wayリトラ 2wayリトライト リトラ RITRA リトライト ロリップ SRリトラ Gカット
 セフライト LSA ツヨライト キーロック 吊るペー 24リング 78ロリップ SS21ロリップ GCハリップ 97ハリップ
 ベルブロック エフブロック やねブロック 用心棒 ヤネロップ コシラク
 は藤井電工の登録商標です。